10/722,401

	,								•		•							()	Date				. 1			Claim			Date							٠.				
	Ck	ılm	4:	_	•	_	١. ١	Dat	<u>e</u>	<u> </u>	•	П	•		۲	lalm	-	T	T	T	ヿ゙	T	7	T	T	T	٦.		- m				`	Ί		.	T	Ť	$\overline{}$	
		7		.	1.	-	- [.		· .				1.	Ordainai	1.				1		1		ĺ		-		Final Original						1:		1.	ŀ		
Ì	Firma	Ortoinal	,	ı	ı	1		.	·	•	l				100		'	1	1							1	1.	1	Final	Ш			_		1.	1				
	Œ	Ŏ	4_	1_	1	_ .	_				 	┞╾┥			1	51		┧—	┤∸	-	-	- -	-	- -	7	_ _	-	ľ	10						┸			7	7	
į		C	_	_	⅃	_[_		_	_			-			-	52		╀	- -	-	- -	-	╅	1-	7	7-	7	1	100				L.	L			Т	_	7	. .
-	_ '	2	1	L	1			·			_	\vdash	{	٠	-			1—	╀	╁	+-	╁	+	- -	┪-	1-	-	-	100					1	1	7	T	7	7	
		J		I^{-}	Τ.	Т									<u> </u>	53		 _	 _	-		- -	+		-	+-	-	-	. 104	J	_		-	1	1	1	7	+	-	.
		1	1	1	7	1	\neg		.]		L					54		ļ	╀	+-	+-	╁	+÷	1-	╁	+-	┥.	-	105	\Box				1	1	1	十	7	+	
.	•	5	T	1	7	Т	\exists	\Box	1		Ш		_		L	65		1_	ļ:	╁	╁╌	+-	╁	╌	╂	+-	\dashv	-	100	\vdash				1	\vdash	†	1	十	十	_
1	\neg	6	1.	1	T	7	\neg	\exists				╧			L	56	_	ļ	Ŀ	 	1-	+-	- -	╂╌	╁╴	╁	┨.	\vdash	107	\vdash	_	\neg		1-	 	†	†-	十	十	÷
ı		7	1.	1	1	7	7		\neg			_	_		Ŀ	57		_	 	1	╁	 	╀	╂	╁╴	╁	┨	1	108	1	7	\neg		 	一	†	†	+	十	-
ı	╗	8	1	1	1	†	十	7	7			\perp	╝			58		L	Ļ	 	 	┦-	╁-	╀	╁	╂	-1	\vdash	109	-	┪	一	-	<u> </u>	-	╁╴	+-	+	+	닉
ŀ	-	9	 	一	1	†	+	_			7		\cdot	•	L	59			<u> </u>	_	↓_	↓_	╀	 _	╀	 -	-	H	110	-	+	ㅓ			 	1-	╁	1-	+	\dashv
ŀ	-	10		┞	+-	1	十	十	7	\neg		\neg	\neg		L	60				<u> </u>	ļ	┞-	 	 		Į.	-{	-	111		-	-	_		 -	╁	╁	╁	╁	\dashv
ŀ	╗	1/	}-	 	╁╌	╁	- -	十	7	7	\neg	\neg				61			<u></u>	L	Ŀ	L	┵	ļ	ļ.	↓_	-	\vdash		\dashv	+	↤	\dashv	-		├	╁╴	┿	╁	┨
ŀ	14			-	╁╴	╁	- -	┪	-†	一	•	1	\neg			62				Ŀ	Ŀ	ᄕ	1	Ŀ	ļ	_	4	1	112	-	-	\dashv		\dashv		┝	╂	╁╌	╌	4
+		13	-	÷	 -	1	+-		+	7	7	7	7	į		63			Ŀ	Ŀ	_	L	<u> </u>	<u> </u>	_	_	4	1	113	4	4	4				 	 -	+-	+	4
<i>:</i>		_	\vdash		╂	╁	+	+	十	\dashv		+	7			64						Ŀ	L	<u> </u>	<u>_</u>	Ŀ	1	_	114	+	+	4				<u> </u>	 -	1	+	4
4		14	•	 	╂	╁	- -	+	+	+	十	+	\neg			65						Ĺ	L	_	_	L	1	L	115	4	4	4	4	4	ᅫ		_	 -	ŀ	վ,
L		5	-	÷	 	+-	- -	+		+	十	-†÷	\dashv			66	ヿ							Ŀ			1	L	116	_	4	4			_	إــــا	Ľ.	Į.	1.	1
L		6		<u> </u>	 	╂		- -	- -	-1		+	-	٠ا	$\overline{\cdot}$	67	╗										ŀ	L	117	4	4.	4	4	4		_	_	<u> </u> _	L	1
. -		7		_	 	-	- -	┵		+		- -	╣,	` 1		68	7		. 1	-]	L	118	_ _	_ _	4	4	4	_		<u>-</u>		L	1
· _	_	8	_	_	 	-	4-	- -	╬-	╌╂	+	+	┥.	ŀ		6.9	7	7					•	•				L	119		4	_	4	_	_	\Box			L	1
L		8	4	_		L	4-	┩-	- -			╌	\dashv	. ł	_	70	7	7	一								1	F.	120	1				$oldsymbol{\perp}$	\perp				L	1
٠ ا ـ	2	0				Ŀ	_	1_	<u> </u>	4.	_ _	4-	-1	H		눼	╛	╗	╌┨	-1	-	-		-			ŀ	1	121		7	T	T	\exists	\Box	\Box]
.[.		1				Ŀ	1_	1_	4	4-	4	4-	4	ŀ		72	+	\dashv	-	\dashv	一	\neg			7				122	-	Т	T	\Box	\perp		\Box	٠,			1
1	. 2	2	Ŀ			_	_	1_	1	Ļ	4	4-	4	ŀ		73	-	-1	_	ᅴ	一	ᅱ		-				Γ.	123		7.	Т	\exists	${\mathbb T}$	\Box]
			3			Ŀ	1_	1_	1	4-	-∤-	4-	4	ŀ		;		╌╂	\dashv	==	-1	-	-	-	Ħ	-			124	7	T	Ţ	\exists	1	\Box	\Box			· ·] .
	2	4			_ !	Ŀ	1_	_	<u> </u> _	4-	4-	4	4	. -		75		-	-	┪		-1	-1		7	_		<u> </u>	125	7	i.]		\Box	\perp		_	\sqcup		1
	2			•	·	:	1_	1_	4_	4-	4	4:	4	-		76		-1	-	-1	7		-1	\dashv	7	一		 	126	7.	T	\mathbf{I}	Ι.	L	$\boldsymbol{\perp}$		ì	<u>:</u>	لـــا	ı
	2	6			ٺ	L	_	1_	<u> </u>	4-	4-	4-	4	ŀ		#	+	╅	-1	┪	'n	ヿ	一	7	寸	. 1	٠.	┢	127	1.	T_{-}	brack 1	_	1	ᆚ	1		_		
	2					_	<u>[</u>	Ŀ	1_	1	4-	1-	4	┞		78			┧	+	十	寸	7	寸	寸	\neg			128	7	Т			1	┙	\bot		ڶۦ	_	١.
	2		\cdot	┙		_	上	Ŀ	1	1	- -	1-	┨∶	-		79	╌┤╌	+	┪	+	十	7	7	寸	7	\neg	•	<u> </u>	129		П	I		\perp	丄	\perp	\dashv		ᆜ	ĺ
	29	9	\Box			_	L	L	丄	1		1	4	ŀ	_	ВО		+	┥	╁	十	-1	一	寸	十	一		_	130	1.	Τ	\top	L	\perp			\perp	_	_	١.
	. 3	0		\Box		·	_	_	1_	1_	4_	4_	-	ŀ			-}-		╅	-+	-†	-1	-	7	十	ᅱ			131	Τ	T:	T		\perp		ᆚ		\perp	╧	ĺ
$\cdot \Gamma$	3	1						_	1_	┸	4_	1_	4	-	-	B1	╌		┵	╌╂	+	╗	一	一	\dashv	\dashv			132	T	Τ	Τ	T	I	\perp	\perp	_	_1		ŀ
	8	2					Ŀ	_	上	L	1_	1_	1	L		12	┵		┵	-ŀ	-+	-1	+	7	7	ᅥ			133	1	1	T	Т	Т	\mathbf{J}		\dashv	_	_	. •
Г	8	3						_	<u> </u>		1_	1_	1	-		13	- -		╉	┪	-	1		+	十	一	•		194	1	T	T	T	\top	Ŀ	\perp		\bot	_	: :
	3		\Box	\int	\Box				<u> </u>	4	4_	1_	1	L	4	34	┨-		╁		╁	+	-1	╗	十	ㅓ	:		135	1	Τ	Τ	T	T	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	\perp	\perp	\bot	_	
	3	<u> </u>	\mathbf{I}	\Box	$oldsymbol{\mathbb{J}}$	•			Ŀ	L	1	<u> </u> -] ·	 _	4	15	- -		╁	-∤-		+	十	+	+	ㅓ			196	7	1	Τ	T]	$oldsymbol{\mathbb{I}}$			╝	
Γ	30]	T	J	J				L	L		_	1	L		_	4-	- -	+	+	- -	┪	+		十	\dashv	ļ		137	1	1	Ī	T	7	1	\int	\perp		╝	ĺ
	37		\int	Ţ					L		上	<u>Ļ</u> ,	1	4-		7	┵		4		+	-	\dashv	╅	十	\dashv	. [98	十	1	1	7	T	T	Ţ	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	<u>. Ė</u>	╝	
	3	Ī	7	T	7		•					1_	-			θ	- -	- -			┥-	÷	-+	+	十	ᅱ		_	39	†-	十	†-	1	7	T	T	T	\perp	ل	Į
1	3	7	7	T	7			Γ		1	7	\mathbb{L}]"	4_	_	9 .	- -	4-	4			+			+	\dashv		_	40	17	1	1	1	7	丁	7	\neg	Т		ŕ
.	40		7	,	7				Π	F	1,	47	1	L	8	Ю		ᆚ	4	4-	4			4		-		_	141	╁╴	┼-	╂╌	-	╅╴	十	十	7	7	٦	
-	41	_	7	\top	╗	_	•		1	1-	1	1	1	Г	8	1	$\cdot \cdot \cdot \cdot$				_ _	┵	_ -		4	4	٠ .			┥	-	 -	╂╌	╁	+-	╁		十	ヿ	
-	42		+	╁	\dashv	\dashv	├─┤		1-	†	┨╌	1	1	F	10	2	T	\mathbf{I}		_ <u> </u>	_[_	_[_	4		4	_	ļ		42	4-	-	1-	╁	-	+	+	十	寸	ヿ	
.	48	-	┪-	┥,	+	\dashv			-	╁╌	╁╴	-		1	٦ĕ	3	7	Τ	\Box				Ĺ.			4			43	-	┵	Į-	╁	+	╁	╌	ᅪ	十	ᅥ	
╟		-	4÷	┽	+	-1		-	 -	╁	1-	 ←	1	1		4	7.	7	T					<u>.</u>	┸		ı		144	<u> </u> :_	<u> </u> _	1	_	╀	+		+	十	ᅱ	
	44		4:	- -	4	إبر			 	╂	 -	├-	ł	-	10		1	7	7	7		T	\Box	<u> </u>]	. [_	45	1_	L	1_	1	1	4	+	╌╂╌	+	ㅓ	٠
-	45		4	4-	-1		_		-	-	 -	1-	ŀ	i -	100		1-	1	1	十	7	1	7	丁	T	7	.[46		Ŀ	L	1	4-	4	4	+	十	ᅥ	
<u></u>	46		4_	ا.	4	_	_		 	ļ-	 - -	 			100		+-	1-	†	1	7	7	寸	7	7	7		\neg	47		L	L	\perp	Ŀ	\perp	┵	4	+	\dashv	
Ŀ	47		1			⅃				L	1_	 		1-	18		 	1-	+	+	- -	+	1	+	:†-	7			48	1		Ŀ	L	1.	L	بلن	4	<u>-</u>	\dashv	
	40		J	J	\rfloor	\Box	$. \]$		۰	4	1_	_		-			4-	+	╁	1	+	+	+	+	+-	1	ı		49	1				Ŀ	-	I	+	+	- -	
	49		T	T	T	T	•:-				1	<u> </u>	l	上	9		-	╁╌	+	4-	+	+		+	+-	۲.	ŀ	− ¦i	50	-	 	Γ	L	L	\mathbf{L}	1			لـ	
	50		1	1	T		_1				<u> </u>			L	10		با	_ــــ	-ا			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	سلن	نـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			, L			٠										
	_	, -	_	-		_					•																													

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)